



NOTA

1. Termometrul va fi aprovizionat impreuna cu teaca de protectie, conf. Specificatiei de proiect A643U-Sp-TB sau se va reutiliza termometrul existent.
2. Lichidul cu conductibilitate ridicata din teaca de protectie va fi aprovizionat in conformitate cu prescriptiile furnizorului echipamentului.

5	Garnitura MU40-25/2	EN1514-1	1	MU275x500xg2x2		0.06
4	Piulita 1A M12	STAS 8121/3-84	8	C45E		0.02
3	Prezon 1B M12x70	STAS 8121/2-84	4	21CrMoV5-7		0.15
2	Flansa 11B DN25 PN40	SR ISO 7005-1:2000	1	P280GH		0.33
1	Teava DN25	SR EN10216-2	1	P235GH	Tv.Ø34x4-110	1.28
	Electrozi	SREN ISO 2560:2010		E 44 4B		0.07
Poz.	Denumirea	Nr.desen sau STAS	Buc	Material	Observatii	Masa kg/buc
Rev.	Descriere	Data	Semnat	Rev.	Descriere	Data
Acest document este proprietatea S.C. ELLIS'92 S.R.L. si nu va fi comunicat fara autorizare						
Intocmit	Verificat	Aprobat	Beneficiar		Denumire proiect	
			CONPET SA		CONSTRUCTIE REZERVOR NOU PENTRU TITEI (V=2500 mc) STATIA DE POMPARE POIANA LACULUI ARGES	
92 ELLIS arhitectura proiectare inginerie consultanta tehnica			RACORD TERMOMETRU			Nr.: A643U-R10
						Scara:1: 2
						Index:A643U-BD
						Data: 07.2018
						Plansa: